

		boutures	enracinement	mise en pot	croissance	Pinçage rég. De croiss.	croissance	pinçage	rég. de croiss.	croissance	Formation des boutons floraux	début floraison	vente	Pelargonium zonale / Pelargonium peltatum	
sem.	mois	1	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12	13	14-15	16-17	dès 18	Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de croiss. Engrais	
		déb. janv.	fin janv.	déb.févr.	mi-févr.	fin-févr.	déb. mars	mi-mars	fin mars	déb. avr.	mi-avr.	fin avr.	déb. mai	Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque	
															Maladies telluriques, Pythium, Phytophthora: arroser avec 0,25 % après le piquage. Remarque: Previcur Energy renforce les plantes et augmente leur résistance aux bactérioses. Température minimum de culture, 15°C.
															Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles: arroser 0,2 %. Remarque: ne pas mouiller les feuilles lors de l'arrosage. Laver les feuilles éclaboussées par la bouillie afin d'éviter les brûlures.
															Carence en fer, amélioration de la couleur des feuilles: verser 0,2 %. Remarque: peut être augmenté jusqu'à 0,5 % en cas de carence aiguë en fer. Absorbé par les feuilles et les racines
															Engrais foliaire contre carence en magnésium latente et aiguë: pulvériser 30–50 ml/10 l d'eau. Remarque: Ajouter 2-3 fois aux pulvérisations. Favorise la chlorophylle. Ne pas traiter les fleurs.
															Biostimulant de haute qualité, accroît la vitalité des plantes et la croissance des racines, prolonge la durabilité et tolérance face à la sécheresse, stimule la pénétration rapide et les effets des engrais foliaires: pulvériser ou arroser avec 0,25 % (25 ml/10 l d'eau). Remarque: les meilleurs effets d'Hicure sont obtenus lors d'applications avant des phases critiques de croissance (développement racinaire, induction florale) ou lorsque les conditions de croissance sont sous-optimales (gel, stress dû à la sécheresse, chaleur). Plusieurs applications répétées sont plus efficaces qu'un seul et unique traitement.
															Engrais liquide, engrais foliaire avec effet mouillant, évite les situations de stress: 0,2% en arrosage ou pulvérisation. Remarque: ajouter comme mouillant aux bouillies générant des taches. La fumure foliaire stimule la formation de racines et l'absorption de nutriments.
															Taches foliaires, rouille, macrosporiose: pulvériser avec 0,1 %. Remarque: effet systémique total et local, stoppant, spécialiste des maladies des taches foliaires, ne tache pas.
															Rouille: pulvériser Score Profi 0,05 % + Legan 0,05 %, après le piquage. Remarque: Score Profi agit aussi contre la macrosporiose.
															Bactérioses, Macrosporiose: pulvériser à 0,2 %. Remarque: mélanger avec le mouillant Etalfix Pro ou l'engrais liquide Wuxal Profi pour éviter les taches sur les feuilles.
															Bactérioses: pulvériser à 0,15 %. Remarque: mélanger avec le mouillant Etalfix Pro ou l'engrais liquide Wuxal Profi pour éviter les taches sur les feuilles.
															Régulation de la croissance: Dosage selon la vigueur du cultivar. 0,1 % (bouture piquée), 0,15%-0,25 % (10 jours après empotage), 0,25–0,3 % (jeunes plantes peltatum, en pot final répéter le traitement dès que l'allongement reprend) 0,1 % (-zonale et peltatum, jeunes plantes enracinées, dans les périodes d'hiver avec peu de lumière répéter le traitement toutes les 2–3 semaines). Remarque: Favorise une meilleure ramification et solidifie les plantes.
															Acariens, thrips, mouches blanches: pulvériser Vertimec Gold avec 0,025 %, thrips 0,05 %. Remarque: par une température de 12 °C au moins pendant 12 h.

													Pelargonium zonale / Pelargonium peltatum						
	boutures	enracine ment	mise en pot	croiss- ance	Pinçage rég. De croiss.	croissance	pinçage	rég. de croiss.	croissance	Formation des boutons floraux	début floraison	vente							
sem.	1	3-4	5	6-7	8	9-10	11	12	13	14-15	16-17	dès 18	Insecticides Fongicides Herbicides Mouillant Rég. de croiss. Engrais						
mois	déb. janv.	fin janv.	déb.févr.	mi-févr.	fin-févr.	déb. mars	mi-mars	fin mars	déb. avr.	mi-avr.	fin avr.	déb. mai	Agents pathogènes, dosage, utilisation, remarque						
						Spomil								Acarions : pulvériser Spomil 0,1 % (en plein air). Remarque : par une température de 12 °C au moins pendant 12 h. Spomil agit par contact, donc il faut bien mouiller la plante entièrement.					
						Neem Maag								Mouche blanches, thrips, pucerons, acarions : 0,3 % (30 ml/10 l d'eau). Ne pas mélanger avec d'autres produits et ne pas pulvériser en cas de trop fort ensoleillement.					
						Perfetto								Chenilles défoliatrices, thrips : 0,6–0,8 % et 6–8 ml/10 m ² (60–80 ml/10 l d'eau) ainsi que contre les mouches mineuses 0,8–1,6 % et 8–16 ml/ 10 m ² (80–160 ml/10 l d'eau). Remarque: produit Biologique à action pénétrante.					
						Kendo								Pucerons, chenilles, thrips et mouches blanches : pulvériser avec 0,01 %. Remarque : très bonne efficacité dès 5 °C. Bonne combinaison contre le botrytis avec Play.					
						Piretro Maag								Pucerons, chenilles, thrips et mouches blanches, acarions : pulvériser avec 0,1-0,2 %. Remarque : Alternative biologique à Kendo. Traiter préférentiellement le soir. Si nécessaire, après 3-5 jours répéter l'application.					
						Play								Botrytis des fleurs : pulvériser avec 0,05 % (1 kg/ha). Température minimum 12°C. Remarque : éviter un temps de séchage trop long.					
						Mapro								Botrytis : pulvériser avec 0,05 % sur les pied mères pendant l'hivernage. Remarque : Ne pas mélanger Mapro avec des autres produits!					